

COUVERTURE DE CODE

- **Fonction couverture**
- Est-ce que chaque fonction du programme a été exécutée?

Couverture d'instruction

- Est-ce que chaque ligne du code source a été exécutée?

Couverture de décision (également connue sous le nom de couverture de branchement)

- Chaque structure de contrôle (comme une instruction if) a-t-elle évalué à la fois vrai et faux?

Couverture de condition

- Est-ce que chaque sous-expression booléenne a été évaluée à la fois vrai et faux (cela n'implique pas nécessairement une couverture de décision)?

Condition modifiée / couverture décisionnelle (MC / DC)

- Est-ce que toutes les conditions dans une décision ont été prises sur tous les résultats possibles au moins une fois? A-t-on montré que chaque condition affecte le résultat de cette décision indépendamment?

Couverture de chemin

- Est-ce que tous chemins possibles à travers une partie donnée du code ont été exécutés?

Entrée / sortie

- Est-ce que tous les appels et retours possibles de la fonction ont été exécutés?